PCT

国際予備審査報告

AUG. 1 3. 2003

MASHITA &
MSSOCIATES

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

(10130%20101)	4242					
出願人又は代理人 の沓類記号 IPY-137	今後の手続きについては、国際予備審査報告の送付通知(様式PCT/ IPEA/416)を参照すること。					
国際出願番号 PCT/JP03/08642	国際出願日 (日.月.年) 08.07.		優先日 (日.月.年) 10.0	7. 02		
国際特許分類(IPC) Int.(C1' G06T 7/00					
出願人 (氏名又は名称) 日本電気株式会社						
1. 国際予備審査機関が作成したこの	国際予備審査報告を法施行	——————— 規則第57条(P(CT36条)の規定に従	い送付する。		
2. この国際予備審査報告は、この表	紙を含めて全部で	3 ^-:	<i>う</i> からなる。			
□ この国際予備審査報告には、 査機関に対してした訂正を含 (PCT規則70.16及びPCT この附属書類は、全部で	む明細書、請求の範囲及び 「実施細則第607号参照)	/又は図面も称1	悲礎とされた及び∕又は 付されている。 	この国際予備審		
3. この国際予備審査報告は、次の内容を含む。						
I X 国際予備審査報告の基礎	Ě					
Ⅱ □ 優先権						
Ⅲ						
IV 開の単一性の欠如						
V X PCT35条(2)に規定 の文献及び説明 VI	する新規性、進歩性又は産	業上の利用可能	性についての見解、それ	しを裏付けるため		
Ⅷ □ 国際出願の不備						
VII 国際出願に対する意見				•		
	<u> </u>					
国際予備審査の請求書を受理した日 08.07.03	国即	祭予備審査報告を 28.	作成した日 07.03	_		
名称及びあて先 日本国特許庁(IPEA/JE 郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4	5	一一 件庁審査官(権限 松浦 功	のある職員)	5H 9181		
果永仰 110四位版# 两二 1 日 6	電話	話番号 03-3	581-1101 内	線 3531		

I.		国際予備審査報					
1.	戉	の国際予備審 答するために PCT規則70.1	提出された	「記の出願書類に と差し替え用紙に	こ基づいて作成され は、この報告書にお	ıた。(法第6条(PCT àvvて「出願時」とし、本	14条)の規定に基づく命令に報告書には添付しない。
	X	出願時の国際	光出願書類				·
		明細書 明細書 明細書	第 第 第		ページ、 ページ、 ページ、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と) :共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの
		請求の範囲 請求の範囲 請求の範囲	第 第		項、 項、 項、 項、	出願時に提出されたもの PCT19条の規定に基 国際予備審査の請求書と	よづき補正されたもの
r		請求の範囲 図面 図面 図面	第 第 第			出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と	り と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの
		明細書の配列 明細書の配列 明細書の配列	列表の部分	第	ページ、 ページ、 ページ、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書る	の と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの
2	2. 上記の出願書類の言語は、下記に示す場合を除くほか、この国際出願の言語である。						
3		国際予備	講審査のたる	めに提出された」	PCT規則55.2ま7	たは55.3にいう翻訳文の言 おり、次の配列表に基づ	き国際予備審査報告を行った。
		この国国国国国国国国国国国国国国国国国国国国国国国国国国国国国国国国国国国国	禁 禁 出 脱 は に と に と に と に と に と に と に と に に と に し に の の し あ の の し あ の の の し た た た た あ の の の の の の の の の の の の の	まれる審面によった提出された磁気際予備審査(また際予備審査(また事面による配列)に記載した配列	る配列表 気ディスクによる たは調査)機関に たは調査)機関に 表が出願時におけ と磁気ディスクに	配列表 提出された書面による配列 提出された磁気ディスクト る国際出願の開示の範囲を	列表
4	1. [] 明細書] 請求の範囲] 図面	第 第 図面の	質が削除された。 第	ページ 項 ペー	-ジ/図	- グロシャン・マットものと認めら
	5. [カスので.	その補正:	がされなかったり	ものとして作成しア	正が出願時における開示の た。 (PCT規則70.2(c) 報告に添付する。)	D範囲を越えてされたものと認めら この補正を含む差し替え用紙は上

国際予備審査報告	国際出題番号 PC1/JP03/000年2
新規性、進歩性又は産業上の利用可能性に 文献及び説明	こついての法第12条(PCT35条(2))に定める見解、それを裏付ける
. 見解	•
新規性(N)	請求の範囲 1-57 有 請求の範囲 無
進歩性(IS)	請求の範囲 1-57 有 請求の範囲 無
産業上の利用可能性(IA)	請求の範囲 <u>1-57</u> 有 請求の範囲 無
2. 文献及び説明 (PCT規則70.7)	
	216 A
文献にも開示されておりず、新規 代表3次元物体モデルとを照合	された発明は、国際調査報告で引用された上記何れの 規性及び進歩性を有する。特に、「入力画像と複数の した結果と、参照画像と複数の前記代表3次元物体モ て、前記入力画像に類似する前記参照画像を検索す されておらず、しかもその点は前記各文献からは当業 いものである。
	•